



## シングルレバーシャワーバス水栓

一般地用

寒冷地用

BF-1135S

BF-1135SN

BF-1135SK

BF-4135S

BF-4135SN

# 取扱説明書

このたびは当社商品をお買い求めいただき 誠にありがとうございました。

ご使用前にこの説明書をよくお読みのうえ正しくお使いください。 お読みになった後もすぐ取り出せる場所に大切に保管してください。

この説明書に書かれている注意事項は、必ず守ってください。 不適切な使用により事故が生じた場合、当社は責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。 転居される場合、次に入居される方にこの説明書と保証書をお渡しください。

#### もくじ

安全上のご注意	. 1
特長	· 3
各部の名称····································	. 3
ご使用方法·······	. 4
で使用上の注意	. 4
冬期凍結の恐れがある場合	. 7
お手入れ	8
修理を依頼される前に	9
アフターサービスについて	10
保証書 裏君	更紙

## ●安全上のご注意

- ●ご使用の前に、この「安全上のご注意」をよくお読みのうえ、正しくお 使いください。
- ●ここに示した注意事項は、状況によって重大な結果に結び付く可能性があります。いずれも、安全に関する重要な内容を記載していますので、必ず守ってください。

#### 用語および記号の説明

注意 ……「取扱いを誤った場合に、使用者が軽傷を負うか又は物 的損害のみが発生する危険な状態が生じることが想定 されます。」



…「注意しなさい!」(上記の『注意』と併用して注意をうながす記号です。必ずお読みになり、記載事項をお守りください。)



……「してはいけません!」(一般的な禁止記号です。)



……「分解してはいけません!」



…「指示した場所に触れてはいけません!」



…「指示通りにしなさい!」(一般的な行動指示記号です。)

## **企注**意

シャワーをお使いになる前に必ず手で適温であることを確かめてください。



※高温の湯が出てヤケドをする恐れがあります。

お使いになる前に、お湯の出る側がシャワー側か吐水口側かをシャワー・バス切替ハンドルで確認してからお湯を使いください。



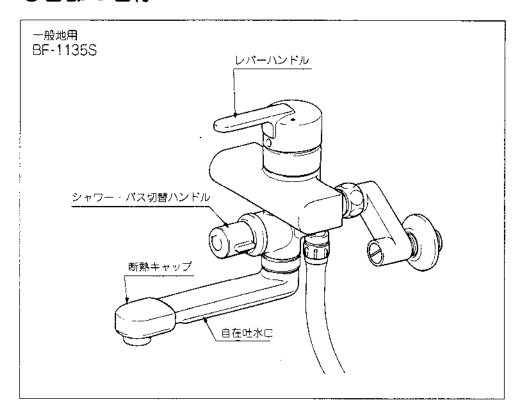
※間違えるとヤケドをする恐れがあります。

水栓の左側は給湯側のため高温になっています。金具の表面に直接、 肌を触れないようにしてください。 ※ヤケドをする恐れがあります。	8
高温の湯をお使いのときには、吐水口(パイプ)は高温になっています。 直接、肌を触れないようにしてください。 ※ヤケドをする恐れがあります。	3
高温の湯をお使いの後は、水栓内に高温の湯が残らないようしばらく水を流してください。 ※次に使用すると水栓内に滞留した高温の湯が出て、ヤケドをする恐れがあります。	0
お湯を止めるときは、必ずレバーハンドルを水側にしてから閉めてください。 ※次に使用すると水栓内に滞留した高温の湯が出て、ヤケドをする恐れがあります。	•
お湯をお使いになるときは、必ずレバーハンドルを水側から開栓してください。その後ゆっくり湯側へ回し、お好みの温度に調節してください。 ※湯側から先に開栓すると高温の湯が吐出しヤケドをする恐れがあります。	0
他所の水栓の同時使用等により圧力変動が起こり、お湯の使用中に湯温が急上昇することがあります。 ※同時使用のないように注意しないとヤケドをする恐れがあります。 ※圧力変動の影響を受けにくい水栓としてサーモスタット付混合水栓をおすすめします。	$\Diamond$
シャワー使用後は、シャワー・バス切替ハンドルを必ずバス側(吐水 口側)に切り替えてください。 ※シャワー・バス切替ハンドルがシャワー側になっているのを気付か ずにお湯を出すとヤケドをする恐れがあります。	0
凍結が予想される際は、配管の水抜操作と水栓の水抜操作を行ってください。(寒冷地仕様の場合) ※凍結破損で漏水し、家財等を濡らす財産損害発生の恐れがあります。	0
ハンドル操作の急閉止は配管からの漏水を起こすことがありますので、ゆっくり操作してください。 ※漏水で家財等を濡らす財産損害発生の恐れがあります。	•
修理技術者以外の人は絶対に分解したり、修理・改造は行わないでください。 ※ケガしたり、故障・破損の恐れがあります。	3

## ●特長

- ●レバーハンドル1本で流量と温度が調節でき、節水効果があります。
- ●バルブ部にはセラミックを使用しており、優れた耐久性があります。

## ●各部の名称



## ●ご使用方法

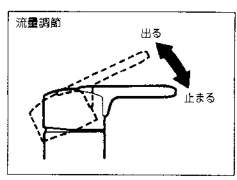
#### ●流量の調節

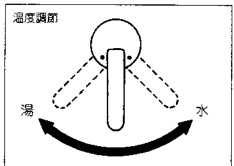
レバーハンドルを上げると吐出します。流量はレバーハンドルの上げ具合に比例します。

レバーハンドルを下げるとどの位置でも止水します。

#### ●温度の調節

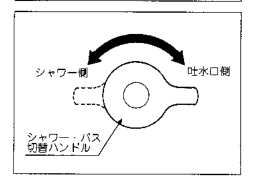
レバーハンドルを左方向に回すと 吐出温度が上がり、右方向に回す と吐出温度が下がります。





#### ●シャワー・バスの切替

シャワー使用の時はシャワー・バス切替ハンドルを左へ回してください。また、吐水口使用の時はシャワー・バス切替ハンドルを右に回してください。



## ●ご使用上の注意

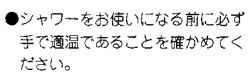
#### ●ガス給湯器と組み合わせてご使用の場合

- ●比例制御式の給湯器の設定は、温度調節を高温にしてください。
- ●能力切替付の給湯器では、能力を季節に合わせてご使用ください。 ※流量を絞って使用すると給湯器が着火しない場合があります。
- 給水圧が低いときや水温が高いときは、給湯器が着火しない場合が あります。

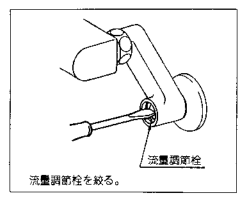
このときは給湯器の設定温度(能力切替付は能力)を少し下げてお試しください。

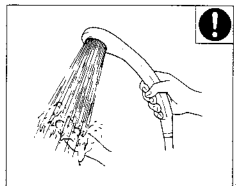
#### ●流量の調節

水圧が高いところで使用される場合は水側の流量調節栓を絞ってご使用ください。湯の流量と水の流量がだいたい同じになるように水の量を絞ってください。



※高温の湯が出てヤケドをする恐れがあります。

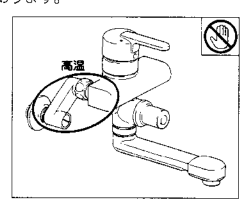




●お使いになる前に、お湯の出る側がシャワー側が吐水口側かをシャワー・バス切替ハンドルで確認してからお湯を使いください。



- ※間違えるとヤケドをする恐れがあります。
- ●水栓の左側は給湯側のため高温に なっています。金具の表面に直接、 肌を触れないようにしてくださ い。
  - ※ヤケドをする恐れがあります。



●高温の湯をお使いのときには、吐水口(パイプ)は高温になっています。直接、肌を触れないようにしてください。 ※ヤケドをする恐れがあります。



●高温の湯をお使いの後は、水栓内に高温のお湯が残らないようしばらく水を流してください。



※次に使用すると水栓内に滞留した高温の湯が出て、ヤケド をする恐れがあります。

●お湯を止めるときは、必ずレバーハンドルを水側にしてから 閉めてください。



※次に使用すると水栓内に滞留した高温の湯が出て、ヤケド をする恐れがあります。

●お湯をお使いになるときは、必ずレバーハンドルを水側から 開栓してください。その後ゆっくり湯側へ回し、お好みの温 度に調節してください。



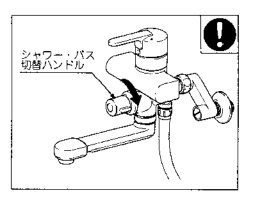
※湯側から先に開栓すると高温の湯が吐出しヤケドをする恐れがあります。

●他所の水栓の同時使用等により圧力変動が起こり、お温の使用中に湯温が急上昇することがあります。



※同時使用のないように注意しないとヤケドをする恐れがあります。

※圧力変動の影響を受けにくい水栓としてサーモスタット付 混合水栓をおすすめします。 ●シャワー使用後は、シャワー・バス切替ハンドルを必ずバス側(吐水口側)に切り替えてください。 ※シャワー・バス切替ハンドルがシャワー側になっているのを気付かずに湯を出すとヤケドをする恐れがあります。



●凍結が予想される際は、配管の水抜操作と水栓の水抜操作を 行ってください。(寒冷地仕様の場合)



- ※凍結破損で漏水し、家財等を濡らす財産損害発生の恐れが あります。
- ●ハンドル操作の急閉止は配管からの漏水を起こすことがありますので、ゆっくり操作してください。



- ※漏水で家財等を濡らす財産損害発生の恐れがあります。
- ●修理技術者以外の人は絶対に分解したり、修理・改造は行わ ないでください。



※ケガしたり、故障・破損の恐れがあります。

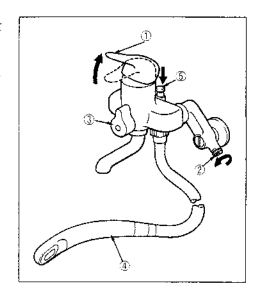
## ●冬期凍結の恐れがある場合

(BF-1135SN、BF-4135SN)

凍結が予想される場合は、次の要領で水栓の水抜きをしてください。

- 1. 配管の水抜栓を操作する。
- レバーハンドル①を上げる。(水、湯の中間で全開)
- 3. 取付脚の水抜栓②を開ける。(湯側、水側の2ヶ)
- 4. シャワー・バス切替ハンドル③をシャワー側と吐水口側の中間位置に する。
- 5. シャワーエルボの逆止弁開放ボタン⑤を押す。

- 6. シャワーヘッド④を振って水を よく切り床に置く。
- ※再通水前には水抜栓②を閉めてく ださい。



## ●お手入れ

いつまでもご愛用いただくために普段のお手入れは、次のことに注意してください。

- ●汚れは、乾いた柔らかい布でふきとってください。それでも落ちない ときは、水ぶきし、最後にからぶきしてください。
- ●水栓の表面を傷める恐れのある以下のものは使用しないでください。
  - ◆クレンザー、磨き粉等の粒子を含んだ洗剤
  - ●酸性洗剤、塩素系漂白剤
  - ナイロンたわし、プラシ等
  - ●シンナー、ベンジン等の溶剤
- ●壁面のタイル等をカビ取り剤等で洗浄した場合は、壁面および水栓を 十分水洗いしてください。

## ●修理を依頼される前に

簡単に故障が直る場合がありますので修理を依頼される前に下記項目を ご確認ください。

#### ●流量が少ないとき

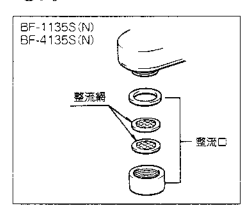
- 1. 整流口のゴミ詰まりがないことを確かめてください。 ※「整流口の掃除」の項を参照ください。
- 2. ガス給湯器と組み合わせてご使用の場合、能力切替付のものでは適正能力にセットされていることを確かめてください。

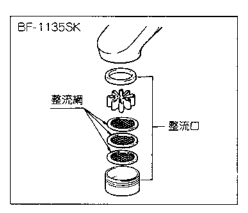
#### ●整流□の掃除

整流口のゴミ詰まりは機能を低下させます。

ときどき次の要領で掃除してください。

手でキャップを回して整流口を取り外し、整流網を水で掃除してください。





### ●アフターサービスについて

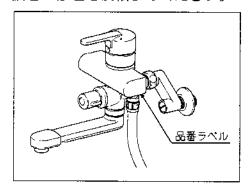
●この商品は保証書付です。

保証書は必ず記載内容をお確かめのうえ、大切に保存してください。 保証期間は取付日より2ケ年です。

- ※保証期間中でも有料になることがありますので、保証書の記載内容をよくご確認ください。
- ●修理を依頼されるときは再度本書を読んでいただきご確認のうえ、な お異常のあるときはお買い求めの取扱店に修理を依頼してください。

[連絡していただきたい内容]

- おなまえ・おところ・電話番号
- 商品名・品番(商品に表示) 取付年月日
- 故障内容・故障の状況
- ●訪問希望日
- ※保証期間内は保証書の規定に 従って修理させていただきま す。



※保証期間が過ぎているときは、修理によって機能が維持できる場合、 お客さまのご要望により有料修理致します。補修用性能部品の最低 保有期間は製造打切後10ケ年です。

補修用性能部品とは商品の機能を維持するために必要な部品です。

●アフターサービス等についてご不明な点がありましたら、取扱店または当社支社やお客さま相談室等(連絡先はご愛用フォルダーに記載)へお問い合わせください。

### 保証書

GMS-0011(97041)

本書は、本書記載内容で、無料修理を行うことをお約束するものです。下記保証期間内に故障が発生した場合は、本書をご提示のうえ、お買い求め取扱店に修理をご依頼ください。

※取付日・お客さま・取扱度の構じ記載のない場合は、無効になります。

品名または	品番				
シングル	レレバーシャワーバス	冰栓			
保証期間		取付日			
取付日より	2 <sub>7年</sub>		年	月	日
お客さま	おなまえ	· · · · · · ·			ł¥
	 おところ	おでんわ			様_
		(	)	-	
無料修理規	定(保証規定)				
(2)温泉質災は強い、水・水・水・水・水・水・水・水・水・水・水・水・水・水・水・水・水・水・水・	持管理上の誤りおよび不当な修理 中水・飲用不可な井戸水利用によ こめ後の取付場所の移動およびそれ 夏・水害・落雷、その他の天災地変、 にある場合。の劣化に伴う故障および損傷 に示がない場合 で付日・お客さまのお名まえ・取扱店 で日・お客さまのお名まえ・取扱店 ではいたしませんので、紛失しないよりにおいてのみ有効です。 いたしませんので、紛失しないよりにおいる。 明示した期間、条件のもとにおいる。 3客さまの弦律上の権利を制限する。 は京のの取扱店またはもよりの当社 は有期間は、製造打切後10ケ年です。	る故障及び損傷 に伴う落下などによる故障およ 、公害や異常電圧など、その他の 名の記人のない場合、あるいは与 うに大切に保管してください。 て、無料修理を行うことをお約束 ものではありません。保証期間 社支社・営業所にお問い合わせく	7事故お。 字句の書き するもの 録経過後の	き替えられ つです。従っ の修理など	た場合 って、本 、ご不
年月日 損	傷と処置		+1	トービス担当	省